



# ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రము

## THE ANDHRA PRADESH GAZETTE PUBLISHED BY AUTHORITY

W.No.34

AMARAVATI, TUESDAY, AUGUST 27, 2024

G.410

### PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC

--X--

### NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,

#### PRINCIPAL CHIEF CONSERVATOR OF FORESTS & HEAD OF FOREST FORCE, ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.

Proc.No.6391/2023/WLR-1.

Date: 14.08.2024.

FOREST RESERVATION - SRI SATYA SAI DISTRICT - BUKKAPATNAM RANGE,  
Sy.No. 911-1 & 912-3 OF SIDDARAMPURAM(V) OF BUKKAPATNAM (M)  
OVER AN EXTENT OF 44.77 Ha OR Ac. 110.63 Cents - **SIDDARAMPURAM**  
**BLOCK-** NOTIFICATION U/s 24 OF AP FOREST ACT, 1967.

Ref:-

1. MoEF & CC, Vijayawada. GoI Lr.F.No.FP/AP/ROAD/438441/2023,dt:31.01.2024.
2. Collector & District Magistrate, Sri Sathya Sai District File.No.Lands-3/e-22755/2024, Dt:02.08.2024.
3. Collector & District Magistrate, Sri Sathya Sai District File.No.Lands-3/e-22756/2024, Dt:02.08.2024.
4. CCF, Ananthapuramu Circle, Ananthapuramu, Rc.No.983/2021-T0, dt.05.08.2024.
5. G.O.Ms.No.66,EFS&T(Section-II) Department, Dt:19.09.2023.
6. G.O.Ms.No.1, EFS&T(Section-II) Department, Dt:03.01.2024.

\*\*\*

### **NOTIFICATION**

In exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of Section 24 of the Andhra Pradesh Forest Act, 1967 (Act No.1 of 1967) and as per the Powers Delegated and Amended by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T (Section-II) Department, Dt:19.09.2023 and G.O.Ms.no.1 EFS&T (Section-II) Department, Dt:03.01.2024, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in the office of the Principal Chief Conservator of Forests& Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

### **SCHEDULE**

1. Name of the District	:	Sri Sathya Sai
2. Name of the Forest Division	:	Sri Sathya Sai
3. Name of the Revenue Mandal	:	Bukkapatnam
4. Name of the Range	:	Bukkapatnam
5. Name of the Village	:	Siddarampuram
6. Name of the Block Proposed to be protected Forest	:	SIDDARAMPURAM BLOCK
7. Area of the Forest Block proposed to be protected Forest (in Ha.)	:	110.63 Acres or 44.77 Ha

### **Details of Areas included in the Block (Area statement)**

Sl. No	Name of the Village	Sy. No	Classification of Land	Total Area (in Acres)	Area included in the block (in Acres)	Remarks
1	Siddarampuram	911-1	Konda	34.80	34.80	
2	Siddarampuram	912-3	Konda	75.83	75.83	
			<b>Total</b>	<b>110.63</b>	<b>110.63</b> <b>Or</b> <b>44.77 Ha</b>	

### **BOUNDARY DESCRIPTION**

**North:-** The boundary line starts from Station No.1 and moves towards Eastern direction and reaches Station No.2, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No.3, then the boundary line moves towards Eastern direction and reaches Station No.4, then the boundary line moves towards North-East direction and reaches Station No.5, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No.6, then the boundary line moves towards North-East direction and reaches Station No.7, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No.9 by crossing Station No. 8, then the boundary line

moves towards North-East direction and reaches Station No.10, then the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No.13 by crossing Station No's. 11 & 12, then the boundary line moves towards Northern direction and reaches Station No.14, then the boundary line moves towards North-East direction and reaches Station No.15.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

S. No	Northing (Y)	Easting (X)	Elevation (M)	Latitude (DD)	Longitude (DD)
1	1583069.808	807879.720	608.390	14.30243513	77.85371114
2	1583071.635	808032.191	615.502	14.30243467	77.85512335
3	1583049.168	808084.125	644.916	14.30222600	77.85560173
4	1583054.638	808223.913	663.254	14.30225984	77.85689689
5	1583072.304	808262.329	663.914	14.30241510	77.85725466
6	1582997.197	808347.456	696.787	14.30172737	77.85803442
7	1583035.701	808427.856	661.462	14.30206612	77.85878338
8	1583004.369	808453.124	674.997	14.30178036	77.85901380
9	1582926.789	808554.860	680.194	14.30106844	77.85994707
10	1582980.071	808716.884	594.158	14.30153154	77.86145361
11	1583064.585	808672.956	589.375	14.30229964	77.86105647
12	1583137.533	808634.772	577.898	14.30296265	77.86071120
13	1583246.590	808582.531	546.116	14.30395330	77.86023988
14	1583324.953	808573.751	539.481	14.30466193	77.86016753
15	1583348.164	808635.942	538.021	14.30486461	77.86074612

**East:-** Thence from Station No. 15, the boundary line moves towards South-West direction and reaches Station No.16, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No.18 by crossing Station No. 17, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No.20 by crossing Station No. 19, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No.21.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

S.No	Northing (Y)	Easting (X)	Elevation (M)	Latitude (DD)	Longitude (DD)
16	1583273.712	808630.975	527.467	14.30419283	77.86069161
17	1583216.658	808705.748	523.646	14.30366927	77.86137754
18	1583147.312	808796.715	528.849	14.30303290	77.86221203
19	1583057.546	808849.923	531.253	14.30221634	77.86269450
20	1582952.447	808912.333	507.993	14.30126029	77.86326043
21	1582838.905	808950.134	505.576	14.30023074	77.86359750

**South :-** Thence from Station No. 21, the boundary line moves towards South-West direction and reaches Station No. 24 by crossing Station No's. 22 & 23, then the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No. 26 by crossing Station No. 25, then the boundary line moves towards South-West direction and reaches Station No. 28 by crossing Station No. 27, then the boundary line moves towards South-West direction and reaches Station No.33 by crossing Station No. 29, 30, 31 & 32.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

S.No	Northing (Y)	Easting (X)	Elevation (M)	Latitude (DD)	Longitude (DD)
22	1582802.544	808863.237	534.825	14.29991208	77.86278862
23	1582748.709	808735.941	585.415	14.29944012	77.86160363
24	1582680.480	808573.400	660.914	14.29884210	77.86009062
25	1582682.156	808561.569	665.277	14.29885855	77.85998125
26	1582712.781	808451.239	716.560	14.29914740	77.85896303
27	1582685.495	808293.012	697.033	14.29891862	77.85749464
28	1582658.899	808138.006	699.880	14.29869569	77.85605617
29	1582584.776	807985.567	699.113	14.29804328	77.85463604
30	1582521.247	807854.947	688.063	14.29748411	77.85341919
31	1582486.476	807749.197	653.935	14.29718186	77.85243592
32	1582466.579	807689.019	631.561	14.29700887	77.85187637
33	1582450.067	807657.916	627.947	14.29686321	77.85158646

**West:-** Thence from Station No.33, the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No.35 by crossing Station No.34, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No.37 by crossing Station No. 36, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No. 39 by crossing Station No. 38, then the boundary line moves towards North-East direction and reaches Station No.40, then the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No.1, (Which is the Starting point) by crossing Station No. 41.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

S.No	Northing (Y)	Easting (X)	Elevation (M)	Latitude (DD)	Longitude (DD)
34	1582513.107	807599.774	589.422	14.29743895	77.85105522
35	1582573.864	807543.907	576.242	14.29799382	77.85054478
36	1582649.275	807628.524	580.897	14.29866543	77.85133697
37	1582722.475	807710.453	592.747	14.29931736	77.85210402
38	1582769.388	807807.075	596.713	14.29973027	77.85300415
39	1582808.467	807886.679	608.369	14.30007432	77.85374579
40	1582886.232	807941.555	621.056	14.30077047	77.85426284
41	1583011.586	807899.366	606.134	14.30190717	77.85388644

**Remarks:**

- 1) There are no admitted enclosures in this block.
- 2) There are no admitted Rights of way in this block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by user agency and mutated in favour of Forest department without encumbrances.

**CHIRANJIV CHOUDHARY,**  
*Principal Chief Conservator of Forests &*  
*Head of Forest Force.*

ప్రకటన

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చట్టం) లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS & T (సక్షన్-II) శాఖ తేది 19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS & T (సక్షన్-II) శాఖ తేది 03.01.2024 ద్వారా బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధానముఖ్ అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాదిపతి, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది). వారు ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

ప్రధానులు

1. జిల్లా పేరు : శ్రీ సత్య సాయి
2. అటవీ డీవిజన్ పేరు : శ్రీ సత్య సాయి
3. రవెన్యూ మండలము పేరు : బుక్కపట్టం
4. రేంట్ పేరు : బుక్కపట్టం
5. గ్రామము పేరు : సిద్ధరాంపురం
6. రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన భూకు పేరు : సిద్ధరాంపురం భూకు
7. రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన భూకు యొక్క విస్తీర్ణం (హాక్ట్యార్డు) : 110.63 ఎకరాలు లేదా 44.77 హాక్ట్యార్డు

ప్రతిపాదించిన భూకులో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం యొక్క వివరములు

వరుస నెం.	గ్రామము పేరు	సర్వేనెం.	భూమి స్వభావము	మొత్తము విస్తీర్ణము (ఎకారములలో)	భూకులో చేర్చబడిన భూమి విస్తీర్ణం (ఎకారములలో)	రిమార్గులు
1	2	3	4	5	6	7
1	సిద్ధరాంపురం	911-1	కెండ	34.80	34.80	
2	సిద్ధరాంపురం	912-3	కెండ	75.83	75.83	
			మొత్తం	110.63	110.63 లేదా 44.77 హాక్ట్యార్డు	

## సరిహద్దుల వర్ణణ

**ఉత్తరం:** ఈ ట్లాకు సరిహద్దు రేపు 1వ స్థాపన నుండి ప్రారంభమై తూర్పు దిశగా ప్రయాణించి ప్రయాణించి 2వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 3వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు తూర్పు దిశగా ప్రయాణించి 4వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు ఈశాస్య దిశగా ప్రయాణించి 5వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 6వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు ఈశాస్య దిశగా ప్రయాణించి 7వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 8వ స్థాపన మీదుగా 9వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు ఈశాస్య దిశగా ప్రయాణించి 10వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 11వ మరియు 12వ స్థాపన మీదుగా 13వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు ఉత్తర దిశగా ప్రయాణించి 14వ స్థాపన చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేపు ఈశాస్య దిశగా ప్రయాణించి 15వ స్థాపన చేరును

ఈ సరిహద్దు రేపు అంతయూ ఈ క్రింద కనుపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

క్రమ సంఖ్య	ఉత్తరము (Northing(Y))	తూర్పు (Easting(X))	ఎత్తు (M)	అక్షాంశము (DD)	రేఖాంశము (DD)
1	1583069.808	807879.720	608.390	14.30243513	77.85371114
2	1583071.635	808032.191	615.502	14.30243467	77.85512335
3	1583049.168	808084.125	644.916	14.30222600	77.85560173
4	1583054.638	808223.913	663.254	14.30225984	77.85689689
5	1583072.304	808262.329	663.914	14.30241510	77.85725466
6	1582997.197	808347.456	696.787	14.30172737	77.85803442
7	1583035.701	808427.856	661.462	14.30206612	77.85878338
8	1583004.369	808453.124	674.997	14.30178036	77.85901380
9	1582926.789	808554.860	680.194	14.30106844	77.85994707
10	1582980.071	808716.884	594.158	14.30153154	77.86145361
11	1583064.585	808672.956	589.375	14.30229964	77.86105647
12	1583137.533	808634.772	577.898	14.30296265	77.86071120
13	1583246.590	808582.531	546.116	14.30395330	77.86023988
14	1583324.953	808573.751	539.481	14.30466193	77.86016753
15	1583348.164	808635.942	538.021	14.30486461	77.86074612

**తూర్పు:-** అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 15 వ స్థేషన్ నుండి ప్రారంభమై నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 16వ స్థేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నీయ దిశగా ప్రయాణించి 17వ స్థేషన్ మీదుగా 18 స్థేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నీయ దిశగా ప్రయాణించి 19వ స్థేషన్ మీదుగా 20వ స్థేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నీయ దిశగా ప్రయాణించి 21వ స్థేషన్ చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

క్రమ సంఖ్య	డిట్రిచ్యూల్ (Northing(Y))	తూర్పు (Easting(X))	ఎత్తు (M)	అక్షాంశము (DD)	రేఖాంశము (DD)
16	1583273.712	808630.975	527.467	14.30419283	77.86069161
17	1583216.658	808705.748	523.646	14.30366927	77.86137754
18	1583147.312	808796.715	528.849	14.30303290	77.86221203
19	1583057.546	808849.923	531.253	14.30221634	77.86269450
20	1582952.447	808912.333	507.993	14.30126029	77.86326043
21	1582838.905	808950.134	505.576	14.30023074	77.86359750

**దక్షణ : -** అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 21వ స్థేషన్ నుండి ప్రారంభమై నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 22వ స్థేషన్ మరియు 23వ స్థేషన్ మీదుగా 24వ స్థేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 25వ స్థేషన్ మీదుగా 26వ స్థేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 27వ స్థేషన్ మీదుగా 28వ స్థేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నీయ దిశగా ప్రయాణించి 29వ, 30వ, 31వ మరియు 32వ స్థేషన్ మీదుగా 33వ స్థేషన్ చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

క్రమ సంఖ్య	డిట్రిచ్యూల్ (Northing(Y))	తూర్పు (Easting(X))	ఎత్తు (M)	అక్షాంశము (DD)	రేఖాంశము (DD)
22	1582802.544	808863.237	534.825	14.29991208	77.86278862
23	1582748.709	808735.941	585.415	14.29944012	77.86160363
24	1582680.480	808573.400	660.914	14.29884210	77.86009062
25	1582682.156	808561.569	665.277	14.29885855	77.85998125
26	1582712.781	808451.239	716.560	14.29914740	77.85896303
27	1582685.495	808293.012	697.033	14.29891862	77.85749464
28	1582658.899	808138.006	699.880	14.29869569	77.85605617
29	1582584.776	807985.567	699.113	14.29804328	77.85463604
30	1582521.247	807854.947	688.063	14.29748411	77.85341919
31	1582486.476	807749.197	653.935	14.29718186	77.85243592
32	1582466.579	807689.019	631.561	14.29700887	77.85187637
33	1582450.067	807657.916	627.947	14.29686321	77.85158646

**పడమర:-** అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 33వ స్థాపన నుండి ప్రారంభమై వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 34వ స్థాపన మీదుగా 35వ స్థాపన చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 36వ స్థాపన మీదుగా 37వ స్థాపన చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 38వ స్థాపన మీదుగా 39వ స్థాపన చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 40వ స్థాపన చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 41వ స్థాపన మీదుగా ప్రారంభ స్థానమైన 1వ స్థాపన చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ కీంద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

క్రమ సంఖ్య	డిశ్ట్రిక్టు (Northing(Y))	తూర్పు (Easting(X))	ఎత్తు (M)	ఫ్రెక్షాంశము (DD)	రేఖాంశము (DD)
34	1582513.107	807599.774	589.422	14.29743895	77.85105522
35	1582573.864	807543.907	576.242	14.29799382	77.85054478
36	1582649.275	807628.524	580.897	14.29866543	77.85133697
37	1582722.475	807710.453	592.747	14.29931736	77.85210402
38	1582769.388	807807.075	596.713	14.29973027	77.85300415
39	1582808.467	807886.679	608.369	14.30007432	77.85374579
40	1582886.232	807941.555	621.056	14.30077047	77.85426284
41	1583011.586	807899.366	606.134	14.30190717	77.85388644

#### ధీమార్పులు:

- ఈ భూకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంక్షోజర్సు లేదు.
- ఈ భూకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన దారులు లేదు.
- బ్లాక్లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితీలు లేదు, ఎందుకనగ చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏడైన్ ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా అటవీ శాఖకు అనుకూలంగా మార్పబడింది.

**దిరంజీవ్ చౌదరి,**  
**ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అధికారి,**  
**మరియు అటవీ దళాధిపతి.**

